



Fresa de canto 90° 5720VZ16, com rosca, Ø D/número de arestas de corte Z: 25/2mm



Dados do pedido

Número do pedido	220806 25/2
GTIN	2050002058323
Classe de artigo	28R

Descrição

Modelo:

Os corpos das fresas com haste cilíndrica estão equilibrados com $G = 6,3$ a 30000 rpm. As fresas de encaixe e as fresas de interface modular devem ser equilibradas juntamente com o alojamento antes do processamento de alta velocidade. A construção permite o alojamento de todas as pastilhas reversíveis de raio até $r_e = 6,0$ mm sem modificação do suporte e sem correção do comprimento.

Descrição técnica

Pastilha de corte reversível adequada	ZD.. 16M5
#profundidade máxima de corte $a_{p,máx}$ #	16 mm
Parafuso para pastilha reversível	229900 (TP20; 6,0 Nm)
Rosca de alojamento M	M12
Ø das lâminas D_c	25 mm
Comprimento total L_{tot}	50 mm
Número de arestas de corte Z	2
Ângulo de ramping $\alpha_{máx}$	9,17 grau
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{máx}$	48 mm
Fresas circulares de perfuração a_p	4 mm

Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\min.}$	34 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\max.}$	15,5 mm
Ø D_3	9 mm
Modelo da haste	com rosca
Ângulo de ajuste κ	90 grau
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Fresagem de canto
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Refrigeração interior	sim
Tipo de produto	Fresa de canto

Acessórios

Parafuso tensor	229900
-----------------	--------